

ARPAE

**Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia
dell'Emilia - Romagna**

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2020-1296 del 18/03/2020
Oggetto	Adozione di Autorizzazione Unica Ambientale (AUA) ai sensi del D.P.R. 59/2013 relativa alla società ORTOFRUTTICOLA PARMA SRL per l'impianto destinato ad attività di Commercio all'ingrosso di frutta e verdura freschi, sito in Comune di Castel San Pietro Terme (BO), via Mori n. 690.
Proposta	n. PDET-AMB-2020-1335 del 18/03/2020
Struttura adottante	Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Bologna
Dirigente adottante	PATRIZIA VITALI

Questo giorno diciotto MARZO 2020 presso la sede di Via San Felice, 25 - 40122 Bologna, il Responsabile della Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Bologna, PATRIZIA VITALI, determina quanto segue.

ARPAE - AREA AUTORIZZAZIONI E CONCESSIONI METROPOLITANA¹

DETERMINA

Oggetto: Adozione di Autorizzazione Unica Ambientale (AUA) ai sensi del D.P.R. 59/2013 relativa alla società **ORTOFRUTTICOLA PARMA SRL** per l'impianto destinato ad attività di Commercio all'ingrosso di frutta e verdura freschi, sito in Comune di Castel San Pietro Terme (BO), via Mori n. 690.

LA RESPONSABILE AREA AUTORIZZAZIONI E CONCESSIONI METROPOLITANA

Decisione

1. Adotta l'**Autorizzazione Unica Ambientale (AUA²)** relativa alla società **ORTOFRUTTICOLA PARMA SRL** (C.F. 00553710377 e P.IVA 00514971209) per l'impianto destinato ad attività di Commercio all'ingrosso di frutta e verdura freschi, sito in Comune di Castel San Pietro Terme (BO), via Mori n. 690, a seguito di **modifica sostanziale della vigente Autorizzazione Unica Ambientale**, adottata ai sensi del D.P.R. 59/2013 da ARPAE - SAC di Bologna con Determinazione dirigenziale n. DET-AMB-2017-4909 del 15/09/2017 così come modificata da ARPAE - SAC di Bologna con Determinazione dirigenziale n. DET-AMB-2019-1883 del 12/04/2019, con scadenza di validità in data 15/05/2034, e rilasciato dal SUAP del Comune di Castel San Pietro Terme con provvedimento prot. n. 12254 del 16/05/2019, che ricomprende i seguenti titoli ambientali:

- **Autorizzazione allo scarico in acque superficiali³ di acque reflue di dilavamento** {Soggetto competente ARPAE - AACM}.
- **Autorizzazione allo scarico in acque superficiali⁴ di acque reflue domestiche** {Soggetto

¹ Ai sensi della L.R. 13/2015 a decorrere dal 01/01/2016 le funzioni amministrative della Città Metropolitana di Bologna (precedentemente di competenza della Provincia di Bologna) sono state acquisite da ARPAE-SAC di Bologna, denominata dal 01/01/2019 ARPAE - Area Autorizzazioni e Concessioni Metropolitana.

² Ai sensi dell'art. 3 del D.P.R. 59/2013 "Regolamento recante la disciplina dell'autorizzazione unica ambientale e la semplificazione di adempimenti amministrativi in materia ambientale gravanti sulle piccole e medie imprese e sugli impianti non soggetti ad autorizzazione integrata ambientale.....".

³ Ai sensi dell'art. 124 della Parte Terza del D.Lgs.152/2006 e ss.mm.ii. e delle D.G.R. 1053/2003, 286/2005 e 1860/2006.

⁴ Ai sensi dell'art. 124 della Parte Terza del D.Lgs.152/2006 e ss.mm.ii. e della D.G.R. 1053/2003.

competente Comune di Castel San Pietro Terme}.

- **Autorizzazione alle emissioni in atmosfera**⁵ {Soggetto competente ARPAE – AACM}.
 - **Comunicazione/Nulla osta in materia di acustica**⁶ {Soggetto competente Comune di Comune di Castel San Pietro Terme}.
2. **Revoca la precedente AUA** adottata da ARPAE - SAC di Bologna con Determinazione dirigenziale n. DET-AMB-2019-1883 del 12/04/2019, con scadenza di validità in data 15/05/2034 e contestualmente richiede al SUAP del Comune di Castel San Pietro Terme di provvedere alla revoca del proprio provvedimento di rilascio di Autorizzazione Unica Ambientale e delle successive modifiche e integrazioni del medesimo.
 3. Subordina la validità della presente Autorizzazione Unica Ambientale al rispetto incondizionato di tutte le prescrizioni tecniche, strutturali e gestionali, convogliate negli **Allegati A, B, C e D** al presente atto, quali parte integrante e sostanziale, pena l'irrogazione delle sanzioni amministrative pecuniarie previste dall'ordinamento, con salvezza delle altre sanzioni previste dalla normativa vigente.
 4. Stabilisce che la presente Autorizzazione Unica Ambientale ha durata pari a **15 anni** dalla data di rilascio del titolo da parte dello Sportello Unico delle Attività Produttive territorialmente competente⁷.
 5. Da atto che con la presente Autorizzazione Unica Ambientale sono fatte salve le norme, i regolamenti comunali e le autorizzazioni in materia di urbanistica, prevenzione incendi, sicurezza e tutte le altre disposizioni di pertinenza, anche non espressamente indicate nel presente atto e previste dalla normativa vigente così come gli specifici e motivati interventi più restrittivi o integrativi da parte dell'autorità sanitaria⁸.
 6. Obbliga la società **ORTOFRUTTICOLA PARMA SRL** a presentare domanda di rinnovo completa della documentazione necessaria, con almeno **6 mesi di anticipo** rispetto alla scadenza⁹.
 7. Trasmette il presente provvedimento allo Sportello Unico delle Attività Produttive (S.U.A.P.) territorialmente competente per il rilascio della modifica sostanziale dell'Autorizzazione Unica Ambientale¹⁰.
 8. Dispone che il presente atto venga pubblicato sul sito web istituzionale di ARPAE alla sezione *Amministrazione Trasparente*.
 9. Rammenta che avverso il presente provvedimento unico è esperibile, ai sensi del nuovo Codice del Processo Amministrativo, un ricorso giudiziario avanti al Tribunale Amministrativo Regionale di Bologna nel termine di sessanta giorni e, in alternativa, ricorso straordinario al Capo dello Stato, nel termine di

⁵ Ai sensi degli artt. 269 e/o 272 della Parte Quinta del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.

⁶ Ai sensi dell'art. 8, commi 4 o 6, della L. 447/1995 e ss.mm.ii.

⁷ In conformità a quanto previsto all'art.3 comma 6 del D.P.R. 59/2013.

⁸ Ai sensi degli artt. 216 e 217 del T.U.L.S. Approvato con R.D. 27 Luglio 1034, n. 1265.

⁹ In conformità a quanto previsto all'art. 5 comma 1 e comma 2 del D.P.R. 59/20013.

¹⁰ Ai sensi dell'art.4 comma 7 del D.P.R. 59/2013.

centoventi giorni, decorrenti entrambi dalla data di notifica o di comunicazione dell'atto o dalla piena conoscenza di esso.

Motivazione

- La società **ORTOFRUTTICOLA PARMA SRL** (C.F. 00553710377 e P.IVA 00514971209) con sede legale in Comune di San Lazzaro di Savena (BO), via Modena n. 64, per l'impianto sito in Comune di Castel San Pietro Terme, via Mori n. 690, ha presentato, nella persona di Oliviero Antonaci, in qualità di procuratore speciale per la compilazione, la sottoscrizione digitale e la presentazione telematica della pratica SUAP, al S.U.A.P. del Comune di Castel San Pietro Terme in data 29/11/2019 (Prot. n. 28870) la domanda di modifica sostanziale, ai sensi dell'articolo 6 comma 2 del D.P.R. 59/2013, della vigente Autorizzazione Unica Ambientale per le matrici autorizzazione allo scarico in acque superficiali, in seguito alla richiesta di inserimento nel sito dell'impianto di un nuovo fabbricato residenziale e servizi.
- Il S.U.A.P. con propria nota del 12/12/2019 (pratica SUAP n. 12/AUA/2019), pervenuta agli atti di ARPAE-AACM in data 12/12/2019 al PG/2019/190789 e confluito nella **Pratica SINADOC 35346/2019**, ha trasmesso la domanda di modifica sostanziale di AUA necessaria al rilascio dei titoli abilitativi richiesti.
- L'ARPAE – APAM Distretto Metropolitano, con nota PG/2020/5330 del 14/01/2020, ha trasmesso una richiesta di integrazione documentale al fine di poter esprimere un parere ad autorizzare nell'ambito dell'AUA i titoli ambientali, così come descritti al punto **1** della suddetta decisione, richiesti per l'impianto in oggetto.
- Il S.U.A.P. con propria nota Prot. n. 2099 del 24/01/2020, pervenuta agli atti di ARPAE-AACM in data 27/01/2020 al PG/2020/11734, ha provveduto a sospendere il procedimento amministrativo richiedendo alla Società di produrre le necessarie integrazioni documentali.
- Il S.U.A.P. con propria nota prot.n. 4509 del 24/02/2020, pervenuta agli atti di ARPAE-AACM in data 25/02/2020 al PG/2020/29115, ha trasmesso la documentazione integrativa richiesta, così come preventua dalla Società.
- L'ARPAE - Servizio Territoriale di Bologna, con nota PG/2020/36277 del 05/03/2020, ha trasmesso parere favorevole ad autorizzare nell'ambito dell'AUA i titoli ambientali, così come descritti al punto **1** della suddetta decisione, richiesti per l'impianto in oggetto.
- Il S.U.A.P. con propria nota Prot. n. 5707 del 06/03/2020, pervenuta agli atti di ARPAE-AACM in data 09/03/2020 al PG/2020/37640, ha trasmesso parere favorevole ambientale e pareri favorevoli urbanistico del Comune di Castel San Pietro Terme ad autorizzare nell'ambito dell'AUA i titoli ambientali, così come descritti al punto **1** della suddetta decisione, richiesti per l'impianto in oggetto.
- Il referente AUA di ARPAE-AACM, ritenuta esaustiva la documentazione pervenuta, preso atto che il Comune di XXXXXXXX, in regime di silenzio-assenso, non ha segnalato motivi ostativi per gli aspetti di

impatto acustico, acquisiti i restanti pareri di competenza, ha provveduto a redigere la proposta di adozione dell'Autorizzazione Unica Ambientale ed a quantificare gli oneri tecnico-amministrativi dovuti dal richiedente ad ARPAE¹¹. **Gli oneri istruttori complessivamente dovuti dal richiedente ad ARPAE ammontano ad € 146,00 come di seguito specificato:**

- Allegato A - matrice emissioni in atmosfera: cod. tariffa 12.2.4.1 pari a € 0,00 in quanto proroga senza modifiche della precedente matrice
- Allegato B - matrice scarico acque reflue di dilavamento: cod. tariffa 12.2.1.4 pari a € 0,00 in quanto proroga senza modifiche della precedente matrice
- Allegato C - matrice scarico acque reflue domestiche in acque superficiali: cod. tariffa 12.2.1.4 pari a € 146,00.
- Allegato D - matrice impatto acustico: pari a € 0,00 in quanto proroga senza modifiche della precedente matrice

Bologna, data di redazione 12/03/2020

LA RESPONSABILE
Area Autorizzazioni e Concessioni Metropolitana
Patrizia Vitali¹²

Documento prodotto e conservato in originale informatico e firmato digitalmente ai sensi dell'art. 20 del “Codice dell'Amministrazione Digitale” nella data risultante dai dati della sottoscrizione digitale.

L'eventuale stampa del documento costituisce copia analogica sottoscritta con firma a mezzo stampa predisposta secondo l'articolo 3 del D.Lgs. 39/1993 e l'articolo 3bis, comma 4bis del Codice dell'amministrazione digitale.

¹¹ In applicazione della deliberazione del Direttore Generale di ARPAE DEL-2019-55 del 14/05/2019 di approvazione della revisione del tariffario delle prestazioni di ARPAE per il rilascio dei titoli abilitativi in materia ambientale, approvato con D.G.R. 926/2019.

¹² Firma apposta ai sensi della Deliberazione del Direttore Generale di ARPAE n. DEL-2018-113 del 17/12/2018 con la quale è stato assegnato il nuovo incarico di Responsabile Area Autorizzazioni e Concessioni Metropolitana di ARPAE alla dott. sa Patrizia Vitali.

Autorizzazione Unica Ambientale
Impianto ORTOFRUTTICOLA PARMA SRL
Comune di Castel San Pietro Terme (BO), via Mori n. 690

ALLEGATO A

Matrice emissioni in atmosfera di cui agli art. 269 della Parte Quinta del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.

Ai sensi dell'art. 269 del DLgs n° 152/06 sono autorizzate le emissioni in atmosfera derivanti dall'attività di commercio all'ingrosso di frutta e ortaggi freschi svolta dalla società ORTOFRUTTICOLA PARMA Srl nello stabilimento ubicato in Comune di Castel San Pietro Terme, via Mori n° 690, secondo le seguenti prescrizioni, ed in coerenza con i limiti massimi di concentrazione di sostanze inquinanti in emissione stabiliti dalla Delibera di Giunta Regione Emilia Romagna n°2236/09 e smi:

1. La società ORTOFRUTTICOLA PARMA Srl è vincolata alle modalità di controllo e autocontrollo come di seguito disposte per valori, metodi e periodicità per le emissioni convogliate:

EMISSIONE E1

PROVENIENZA: INSACCATRICE

Portata massima	700 Nm ³ /h
Altezza minima	8 m
.....	
Durata massima	2 h/g

CONCENTRAZIONE MASSIMA AMMESSA DI INQUINANTI

Sostanze organiche volatili (esprese come C-org totale) 30 mg/Nm³

EMISSIONI E2 - E3 - E4

PROVENIENZA: IMPIANTI TERMICI – CENTRALE TERMICA

Punti di emissione non soggetti ad autorizzazione ai sensi dell'art. 282 c.1 DLgs 152/06, in quanto non sono superati i valori di potenzialità termica nominale complessiva degli impianti termici civili pari a 3MW.

EMISSIONE E5

PROVENIENZA: IMPIANTO LAVAGGIO PATATE

EMISSIONE E6

Arpae - Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna

Area Autorizzazioni e Concessioni Metropolitana

Via San Felice 25 | 40122 Bologna | Tel +39 051 5281586 | Fax +39 051 6598154 | PEC aoobo@cert.arpae.emr.it

Sede legale Via Po 5 | 40139 Bologna | Tel 051 6223811 | PEC dirgen@cert.arpae.emr.it | www.arpae.it | P.IVA 04290860370

PROVENIENZA: IMPIANTO LAVAGGIO CAROTE

Portata massima	1500 Nm ³ /h
Altezza minima	8 m
.....	
Durata massima	6 h/g

CONCENTRAZIONE MASSIMA AMMESSA DI INQUINANTI

Ozono	1 mg/Nm ³
-------------	----------------------

L'altezza delle bocche dei camini dovrà risultare superiore di almeno un metro rispetto al colmo dei tetti, ai parapetti ed a qualunque altro ostacolo o struttura distante meno di dieci metri ed inoltre a quota non inferiore a quella del filo superiore dell'apertura più alta dei locali abitati situati a distanza compresa tra dieci e cinquanta metri.

Per la verifica dei limiti di emissione sopra indicati, fatte salve le determinazioni che verranno assunte dal Ministero dell'Ambiente sui metodi di campionamento, analisi e valutazione, debbono essere utilizzati i metodi di prelievo ed analisi prescritti dalla normativa vigente oppure indicati nelle pertinenti norme tecniche nazionali UNI oppure ove queste non siano disponibili, le norme tecniche ISO. Al momento attuale i metodi di riferimento sono i seguenti:

- Metodo UNI EN 15259:2008, UNI EN ISO 16911-1:2013, UNI 10169:2001; UNI EN 13284-1:2003 per i criteri generali per la scelta dei punti di misura e campionamento
- Metodo contenuto nella Norma UNI 10169:2001, UNI EN ISO 16911-1:2013 per la determinazione della velocità e della portata;
- Metodo OSHA ID-214 – ASTM D 2912-76 per la determinazione dell'ozono ed ossidanti totali;

Potranno inoltre essere utilizzati metodi che l'ente di normazione indica come sostituendi per progresso tecnico o altri metodi emessi da UNI specificatamente per la misura in emissione da sorgente fissa dell'inquinante stesso.

Per l'effettuazione di tali verifiche è necessario che i camini di emissione e i condotti di adduzione e scarico degli impianti di abbattimento siano dotati di prese di misura posizionate secondo quanto descritto nella norma UNI 10169:2001 e UNIEN 13284-1. Tali prese di misura debbono essere costituite da tronchetti metallici saldati alle pareti dei condotti, di diametro di due pollici e mezzo o tre pollici, filettati nella loro parte interna passo gas e chiusi con un tappo avvitabile. In particolare per assicurare una distribuzione sufficientemente omogenea della velocità del gas nella sezione di misurazione, la presa di campionamento deve essere posizionata conformemente al punto 7 della norma UNI 10169:2001, ossia in un tratto rettilineo del condotto di lunghezza non minore di 7 diametri idraulici. In questo tratto la sezione deve trovarsi in una posizione tale per cui vi sia, rispetto al senso del flusso, un tratto rettilineo di condotto di almeno: 5 diametri idraulici prima della sezione e 2 diametri idraulici dopo la sezione. Ove ciò non fosse tecnicamente possibile, il Gestore di impianto dovrà concordare con l'autorità

Arpae - Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna

Area Autorizzazioni e Concessioni Metropolitana

Via San Felice 25 | 40122 Bologna | Tel +39 051 5281586 | Fax +39 051 6598154 | PEC aoobo@cert.arpa.emr.it

Sede legale Via Po 5 | 40139 Bologna | Tel 051 6223811 | PEC dirgen@cert.arpa.emr.it | www.arpae.it | P.IVA 04290860370

competente per il controllo la soluzione tecnica al fine di permettere un corretto campionamento, secondo quanto previsto al punto 3.5 dell'allegato VI alla Parte Quinta del DLgs n° 152/06.

Per quanto riguarda l'accessibilità alle prese di prelievo e misura esse dovranno garantire il rispetto delle norme previste in materia di sicurezza e igiene del lavoro (DLgs 81/2008 e smi Testo unico sulla sicurezza del lavoro);

I limiti di emissione autorizzati si intendono rispettati qualora, per ogni sostanza inquinante, sia rispettato il valore di flusso di massa, determinato dal prodotto della portata per la concentrazione, fermo restando l'obbligo del rispetto dei valori massimi per il solo parametro di concentrazione.

I valori limite di emissione espressi in concentrazione, salvo diversamente disposto in autorizzazione, sono stabiliti con riferimento al funzionamento dell'impianto nelle condizioni di esercizio più gravose e si intendono stabiliti come media oraria. Per la verifica di conformità ai limiti di emissione si dovrà far riferimento a misurazioni o campionamenti della durata pari ad un periodo temporale di un'ora di funzionamento dell'impianto produttivo nelle condizioni di esercizio più gravose. Nel caso di misurazioni discontinue eseguite con metodi analitici che utilizzano strumentazioni a lettura diretta, la concentrazione deve essere calcolata come media di almeno tre letture consecutive e riferita, anche in questo caso, ad un'ora di funzionamento dell'impianto produttivo nelle condizioni di esercizio più gravose.

Al fine del rispetto dei valori limite autorizzati, i risultati analitici dei controlli ed autocontrolli eseguiti devono riportare indicazioni del metodo utilizzato e dell'incertezza della misurazione al 95% di probabilità, così come descritta e documentata nel metodo stesso; qualora nel metodo utilizzato non sia esplicitamente documentata l'entità dell'incertezza di misura, essa può essere valutata sperimentalmente in prossimità del valore limite di emissione e non deve essere generalmente superiore al valore indicato nelle norme tecniche (Manuale Unichim n°158/1988 "Strategie di campionamento e criteri di valutazione delle emissioni" e Rapporto ISTISAN 91/41 "Criteri generali per il controllo delle emissioni") che indicano per metodi di campionamento ed analisi di tipo manuale un'incertezza pari al 30% del risultato e per metodi automatici un'incertezza pari al 10% del risultato. Sono fatte salve valutazioni su metodi di campionamento ed analisi caratterizzati da incertezza di entità maggiore preventivamente esposte o discusse con l'Autorità di controllo. Qualora l'incertezza non venisse indicata si prenderà in considerazione il valore assoluto della misura.

Il risultato di un controllo è da considerarsi superiore al valore limite autorizzato quando l'estremo inferiore dell'intervallo di confidenza della misura (ossia Risultato della misurazione \pm Incertezza di misura) risulta superiore al valore limite autorizzato.

2. Se si verifica un'anomalia o un guasto tale da non permettere il rispetto di valori limite di emissione, ai sensi dell'art 271 comma 14, l'ARPAE deve essere informata entro le otto ore successive e potranno disporre la riduzione o la cessazione delle attività o altre prescrizioni, fermo restando l'obbligo del gestore di procedere al ripristino funzionale dell'impianto nel più breve tempo possibile e di sospendere l'esercizio dell'impianto se l'anomalia o il guasto può determinare un pericolo per la salute umana. La comunicazione dovrà riportare le azioni correttive intraprese o da intraprendere al fine di ripristinare la corretta funzionalità dell'impianto.

Arpae - Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna

Area Autorizzazioni e Concessioni Metropolitana

Via San Felice 25 | 40122 Bologna | Tel +39 051 5281586 | Fax +39 051 6598154 | PEC aoobo@cert.arpae.emr.it

Sede legale Via Po 5 | 40139 Bologna | Tel 051 6223811 | PEC dirgen@cert.arpae.emr.it | www.arpae.it | P.IVA 04290860370

3. Entro sei mesi dalla data del presente atto la presa di campionamento dell' emissione, dovrà essere adeguata a quanto disposto dalla norma UNI 10169:2001; ove ciò non fosse tecnicamente possibile, il Gestore di impianto dovrà concordare con l'autorità competente per il controllo la soluzione tecnica al fine di permettere un corretto campionamento, secondo quanto previsto al punto 3.5 dell'allegato VI alla Parte Quinta del DLgs n° 152/06. Le prese di campionamento dovranno inoltre essere dotate di postazione di lavoro e di accesso secondo quanto previsto dalla vigente normativa in materia di prevenzione degli infortuni e igiene del lavoro;
4. L'ARPAE nell'ambito delle proprie funzioni di vigilanza, effettua gli opportuni controlli tesi a verificare la conformità al progetto autorizzato delle misure di prevenzione dall'inquinamento atmosferico adottate, nonché i controlli sulle emissioni previsti comma 6 dell'art. 269 del DLgs n. 152 del 3 aprile 2006 - parte quinta.
5. La società ORTOFRUTTICOLA PARMA Srl dovrà osservare altresì, ai sensi del citato art. 269, comma 4, del DLgs n. 152/2006 - parte quinta, per i controlli da farsi a cura del gestore di stabilimento, una periodicità annuale per il punto di emissione E1 e semestrale per i punti di emissione E2 ed E3.
La data, l'orario, i risultati delle misure e le caratteristiche di funzionamento esistenti nel corso dei prelievi dovranno essere annotati su apposito Registro con pagine numerate, bollate dall' ARPAE e firmate dal Responsabile dell'impianto. E' facoltà dell'azienda la gestione informatizzata dei dati con obbligo, con cadenza annuale, di trascrizione dei dati su supporto cartaceo. La ditta è comunque tenuta a fornire copia cartacea del registro su richiesta degli enti di controllo.
6. I punti di emissione dovranno essere identificati, da parte della Ditta ORTOFRUTTICOLA PARMA Srl, con scritta a vernice indelebile, con numero dell'emissione e diametro del camino sul relativo manufatto.
7. Ogni eventuale ulteriore notizia concernente l'attività autorizzata dovrà essere comunicata alla ARPAE.

Documentazione di riferimento agli atti di ARPAE - Area Autorizzazioni e Concessioni Metropolitana:

- Documentazione tecnica allegata alla domanda di rilascio dell'Autorizzazione Unica Ambientale DET-AMB-2017-4909 del 15/09/2017 Sinadoc 4128/2016;
- Documentazione tecnica allegata alla domanda di modifica sostanziale dell'Autorizzazione Unica Ambientale DET-AMB-2019-1883 del 12/04/2019 Sinadoc 21187/2018;
- Documentazione tecnica allegata alla Domanda di AUA presentata al SUAP del Comune di Castel San Pietro Terme in data 29/11/2019 al Prot.n. 28870 e eventuali successive integrazioni

Pratica Sinadoc 35346/2019

Documento redatto in data 11/03/2020

Arpae - Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna
Area Autorizzazioni e Concessioni Metropolitana

Via San Felice 25 | 40122 Bologna | Tel +39 051 5281586 | Fax +39 051 6598154 | PEC aoobo@cert.arpae.emr.it

Sede legale Via Po 5 | 40139 Bologna | Tel 051 6223811 | PEC dirgen@cert.arpae.emr.it | www.arpae.it | P.IVA 04290860370

Autorizzazione Unica Ambientale
Impianto ORTOFRUTTICOLA PARMA SRL
Comune di Castel San Pietro Terme (BO), via Mori n. 690

ALLEGATO B

Matrice scarico di acque reflue industriali assimilate alle domestiche in acque superficiali di cui al Capo II del Titolo IV della Sezione II della Parte Terza del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. e al Punto 8 della D.G.R. 286/2005

Classificazione dello Scarico

Scarico 1

Scarico in fosso di campagna che confluisce nello Scolo Biola di acque reflue industriali assimilate alle domestiche originate dalle attività di lavaggio patate e carote con acqua. Le acque reflue industriali sono assimilate ad acque reflue domestiche per caratteristiche qualitative ai sensi dell'art. 101 punto 7 e) del D.Lgs.152/2006.

Scarico 2

Scarico in fosso di campagna che confluisce nello Scolo Biola di acque reflue di dilavamento costituite dall'unione di acque lavaggio pavimentazioni e di acque meteoriche di dilavamento di coperti. La linea fognaria che raccoglie acque di lavaggio pavimentazioni è dotata di sistema di trattamento in continuo di dissabbiatura e disoleazione.

Scarico 3

Scarico in fosso di campagna che confluisce nello Scolo Biola di acque meteoriche di dilavamento di aree esterne destinate a parcheggio autovetture. Prima dello scarico è installato un sistema di trattamento in continuo di dissabbiatura e disoleazione.

Altri scarichi ed immissioni

Dallo stesso stabilimento hanno anche origine i seguenti scarichi nel medesimo fosso ricettore:

- Scarico S4 sul suolo mediante sub-irrigazione di acque reflue domestiche classificato dal Comune di Castel San Pietro Terme (BO) "scarico di acque reflue domestiche" provenienti dai servizi igienici a servizio dell'attività di stoccaggio e lavorazione prodotti agricoli.(competenza amministrativa del

Comune di Castel San Pietro Terme. Vedi Allegato C al presente atto).

- Scarico S5 in fosso di campagna che confluisce nello Scolo Biola di acque reflue domestiche classificato dal Comune di Castel San Pietro Terme (BO) “scarico di acque reflue domestiche” provenienti dall’immobile adibito ad abitazione custode, sala riunioni ubicato catastalmente al Fg. 152 mappali 126-104 (competenza amministrativa del Comune di Castel San Pietro Terme. Vedi Allegato C al presente atto).
- Scarichi S6 ed S7 di acque meteoriche dei coperti e dei piazzali dell’edificio ubicato catastalmente al Fg. 152 mappali 126-104 Tali immissioni non sono soggette a vincoli e prescrizioni ai sensi della D.G.R.286/2005 e della D.G.R.1860/2006 in materia di sistemi di gestione acque di pioggia.
- tre immissioni di acque meteoriche di dilavamento da coperti nello stesso fosso di campagna confluyente nello Scolo Biola. Tali immissioni non sono soggette a vincoli e prescrizioni ai sensi della D.G.R.286/2005 e della D.G.R.1860/2006 in materia di sistemi di gestione acque di pioggia.

Prescrizioni

Scarico 1

1. Ai sensi della D.G.R.1053/2003 lo scarico di acque reflue industriali assimilate alle domestiche, considerato che il ciclo produttivo che le origina prevede il recupero nei processi di lavaggio di circa il 90 % dell’acqua, non è soggetto a particolari limiti di accettabilità fissati dalla Tab. D della D.G.R. 1053/2003, ma a sole prescrizioni di carattere gestionale;
2. Il Titolare dello scarico dovrà garantire che:
 - Sia installato un pozzetto di ispezione/campionamento per lo scarico 1 sulla rete di raccolta delle acque reflue industriali assimilate alle acque reflue domestiche, posto a valle del trattamento di sedimentazione, prima dello scarico nel fosso ricettore;
 - Sia garantita la periodica manutenzione e pulizia del sistema delle condotte, del sistema di trattamento e dei pozzetti di raccordo e/o ispezione;
 - I materiali originati dalle operazioni di manutenzione e pulizia siano smaltiti in conformità alla vigente normativa in materia di gestione rifiuti;
 - Lo scarico non deve provocare inconvenienti ambientali quali emanazioni di cattivi odori e aerosol ovvero ristagno o impaludamento del corpo idrico ricettore;

Scarico 2

3. Ai sensi della D.G.R.286/2005 e della D.G.R.1860/2006, lo scarico delle acque di lavaggio deve rispettare i limiti di accettabilità fissati dalla Tab.3 dell’Allegato 5 del D.Lgs.152/2006 - Parte Terza con particolare riferimento ai parametri Solidi Sospesi Totali, Idrocarburi Totali e Tensioattivi Totali;
4. Il Titolare dello scarico dovrà garantire che:
 - Sia installato un pozzetto di ispezione/campionamento per lo scarico 2 sulla rete di raccolta delle acque

Arpae - Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna

Area Autorizzazioni e Concessioni Metropolitana

Via San Felice 25 | 40122 Bologna | Tel +39 051 5281586 | Fax +39 051 6598154 | PEC aobo@cert.arpa.emr.it

Sede legale Via Po 5 | 40139 Bologna | Tel 051 6223811 | PEC dirgen@cert.arpa.emr.it | www.arpae.it | P.IVA 04290860370

di lavaggio, posto a valle del trattamento e prima dello scarico nel fosso ricettore;

- I lavaggi delle pavimentazioni siano effettuati solo con acqua senza utilizzo di detersivi contenenti tensioattivi;
- Sia garantita la periodica manutenzione e pulizia del sistema delle condotte, del sistema di trattamento e dei pozzetti di raccordo e/o ispezione;
- I materiali originati dalle operazioni di manutenzione e pulizia siano smaltiti in conformità alla vigente normativa in materia di gestione rifiuti;
- Lo scarico non deve provocare inconvenienti ambientali quali emanazioni di cattivi odori e aerosol ovvero ristagno o impaludamento del corpo idrico ricettore;

Scarico 3

5. Ai sensi della D.G.R.286/2005 e della D.G.R.1860/2006, lo scarico delle acque meteoriche di dilavamento delle aree esterne destinate a solo parcheggio non è soggetto a particolari limiti di accettabilità ma alla corretta manutenzione del sistema di raccolta e trattamento delle acque;
6. Il Titolare dello scarico dovrà garantire che:
 - Sia installato un pozzetto di ispezione/campionamento per lo scarico 3 sulla rete di raccolta delle acque meteoriche di dilavamento aree esterne, posto a valle del trattamento e prima dello scarico nel fosso ricettore;
 - Sia garantita la periodica manutenzione e pulizia del sistema delle condotte, del sistema di trattamento e dei pozzetti di raccordo e/o ispezione;
 - I materiali originati dalle operazioni di manutenzione e pulizia siano smaltiti in conformità alla vigente normativa in materia di gestione rifiuti;
 - Lo scarico non deve provocare inconvenienti ambientali quali emanazioni di cattivi odori e aerosol ovvero ristagno o impaludamento del corpo idrico ricettore;

Prescrizioni generali:

7. Siano garantiti periodici interventi di manutenzione e pulizia al fosso ricettore per tutto il tratto corrispondente al lato nord dello stabilimento fino alla confluenza con lo Scolo Biola per eliminare l'eventuale vegetazione spontanea o qualsiasi altro materiale che fosse da intralcio al regolare deflusso delle acque e mantenere la regolare sagomatura del fosso per la sua ottimale funzionalità idraulica;
8. Il Titolare dello scarico è tenuto a comunicare all'Autorità competente ogni eventuale variazione gestionale e/o strutturale che modifichi temporaneamente e/o permanentemente il regime o la qualità dello scarico o comunque che modifichi sostanzialmente il sistema di convogliamento e/o di trattamento delle acque.
9. Nel caso si verificassero imprevisti tecnici che modifichino provvisoriamente il regime e la qualità dello scarico, il Titolare dello scarico ed il Gestore dell'impianto, nell'ambito delle rispettive competenze, sono tenuti ad attivare nel più breve tempo possibile tutte le procedure e gli accorgimenti tecnici atti a

limitare i danni al corpo idrico ricettore, al suolo, al sottosuolo ed alle altre risorse ambientali eventualmente interessate dall'evento inquinante, garantendo il rapido ripristino della situazione autorizzata e, per quanto possibile, il rispetto dei limiti di accettabilità prescritti.

Documentazione di riferimento agli atti di ARPAE - Area Autorizzazioni e Concessioni Metropolitana:

- Documentazione tecnica allegata alla domanda di rilascio dell'Autorizzazione Unica Ambientale DET-AMB-2017-4909 del 15/09/2017 Sinadoc 4128/2016;
- Documentazione tecnica allegata alla domanda di modifica sostanziale dell'Autorizzazione Unica Ambientale DET-AMB-2019-1883 del 12/04/2019 Sinadoc 21187/2018;
- Documentazione tecnica allegata alla Domanda di AUA presentata al SUAP del Comune di Castel San Pietro Terme in data 29/11/2019 al Prot.n. 28870 e eventuali successive integrazioni

Pratica Sinadoc 35346/2019

Documento redatto in data 11/03/2020

Autorizzazione Unica Ambientale
Impianto ORTOFRUTTICOLA PARMA SRL
Comune di Castel San Pietro Terme (BO), via Mori n. 690

ALLEGATO C

Matrice scarico di acque reflue domestiche in acque superficiali di cui al Capo II del Titolo IV della Sezione II della Parte Terza del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. e al Punto 8 della D.G.R. 286/2005

Classificazione degli scarichi

Scarico S4 sul suolo mediante sub-irrigazione di acque reflue domestiche classificato dal Comune di Castel San Pietro Terme (BO) “scarico di acque reflue domestiche” provenienti dai servizi igienici a servizio dell'attività di stoccaggio e lavorazione prodotti agricoli.

Scarico S5 in fosso di campagna che confluisce nello Scolo Biola di acque reflue domestiche classificato dal Comune di Castel San Pietro Terme (BO) “scarico di acque reflue domestiche” provenienti dall’immobile adibito ad abitazione custode, sala riunioni ubicato catastalmente al Fg. 152 mappali 126-104

Altri scarichi ed immissioni

Dallo stesso stabilimento hanno anche origine i seguenti scarichi indiretti nello scolo Biola:

- Scarico S1 in fosso di campagna che confluisce nello Scolo Biola di acque reflue industriali assimilate alle domestiche originate dalle attività di lavaggio patate e carote con acqua (competenza amministrativa di ARPAE AACM. Vedi Allegato B al presente atto).
- Scarico S2 in fosso di campagna che confluisce nello Scolo Biola di acque reflue di dilavamento costituite dall’unione di acque lavaggio pavimentazioni e di acque meteoriche di dilavamento di coperti. (competenza amministrativa di ARPAE AACM. Vedi Allegato B al presente atto).
- Scarico S3 in fosso di campagna che confluisce nello Scolo Biola di acque meteoriche di dilavamento di aree esterne destinate a parcheggio autovetture. (competenza amministrativa di ARPAE AACM. Vedi Allegato B al presente atto).
- Scarichi S6 ed S7 di acque meteoriche dei coperti e dei piazzali dell’edificio ubicato catastalmente al Fg. 152 mappali 126-104 Tali immissioni non sono soggette a vincoli e prescrizioni ai sensi della D.G.R.286/2005 e della D.G.R.1860/2006 in materia di sistemi di gestione acque di pioggia.
- tre immissioni di acque meteoriche di dilavamento da coperti nello stesso fosso di campagna confluyente nello Scolo Biola. Tali immissioni non sono soggette a vincoli e prescrizioni ai sensi della D.G.R.286/2005 e della D.G.R.1860/2006 in materia di sistemi di gestione acque di pioggia.

1. Prescrizioni

Si applicano per lo scarico S4 le prescrizioni impartite dal Comune di Castel San Pietro Terme visto il parere di ARPA prot.n.13545 del 08/10/2015 con parere favorevole con prescrizioni tecniche all'autorizzazione allo scarico del 08/08/2017 agli atti di ARPAE con PGB0/2017/19403 del 18/07/2017

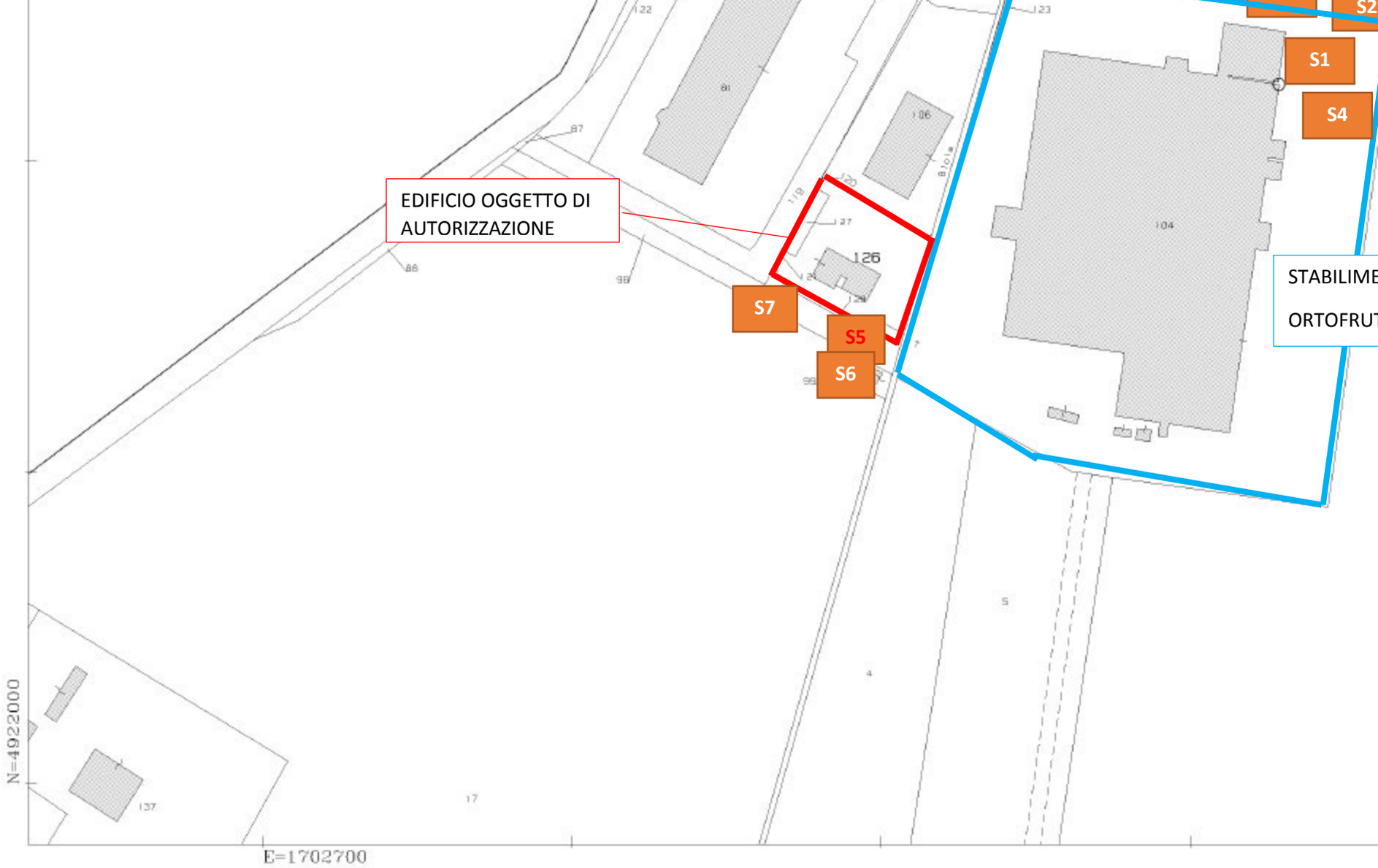
Si applicano per lo scarico S5 le prescrizioni impartite dal Comune di Castel San Pietro Terme, visto anche il parere di ARPAE-APAM - Servizio Territoriale - Distretto Metropolitan PG/2020/36277 del 05/03/2020, con parere favorevole prot.n. 5707 del 06/03/2020 con prescrizioni tecniche all'autorizzazione allo scarico, pervenuto agli atti di ARPAE-AACM in data 09/03/2020 al PG/2020/37640. Tali pareri sono riportati nelle pagine successive come parti integranti del presente Allegato C al provvedimento di Autorizzazione Unica Ambientale.

Documentazione di riferimento agli atti di ARPAE - Area Autorizzazioni e Concessioni Metropolitana:

- Documentazione tecnica allegata alla domanda di rilascio dell'Autorizzazione Unica Ambientale DET-AMB-2017-4909 del 15/09/2017 Sinadoc 4128/2016;
- Documentazione tecnica allegata alla domanda di modifica sostanziale dell'Autorizzazione Unica Ambientale DET-AMB-2019-1883 del 12/04/2019 Sinadoc 21187/2018;
- Documentazione tecnica allegata alla Domanda di AUA presentata al SUAP del Comune di Castel San Pietro Terme in data 29/11/2019 al Prot.n. 28870 e eventuali successive integrazioni

Pratica Sinadoc 35346/2019

Documento redatto in data 11/03/2020



EDIFICIO OGGETTO DI AUTORIZZAZIONE

S1

S4

STABILIME
ORTOFRU

S7

S5

S6

N=4922000

E=1702700



Comune di Castel San Pietro Terme

Piazza XX Settembre, 3 – 40024 Castel San Pietro Terme (BO)

C.F. 00543170377 - P.I. 00514201201

PEC: suap@pec.cs Pietro.it

Area Servizi al Territorio

Servizio Sviluppo Economico e del Territorio

UNITÀ OPERATIVA SUAP E SERVIZI AMMINISTRATIVI

richiesta presentata il 29/11/2019 al n. 28870 di protocollo

Pratica n. 12/AUA/2019

Prot. n. 000 5707 del 06/03/2020

Fascicolo: 6.9 – 66/2019

BE/an

Trasmesso a mezzo PEC

SPETT.LE

ARPAE - SAC

aoobo@cert.arpa.erm.it

OGGETTO: D.P.R. n. 59/2013 - Autorizzazione Unica Ambientale presentata in data 29/11/2019 al numero 28870 di protocollo, dal Signor PARMA MAURO legale rappresentante della Società ORTOFRUTTICOLA PARMA SRL per lo stabilimento sito a Castel S. Pietro Terme (BO) presso in Via MORI n. 690 – **Pratica SUAP n. 12/AUA/2019**
PARERE DI COMPETENZA

Vista l'istanza di Autorizzazione Unica Ambientale presentata in data 29/11/2019 al numero 28870 di protocollo, dal Signor PARMA MAURO nato a San Lazzaro di Savena (BO) il 05/03/1949 CF. PRMMRA49C05H945J legale rappresentante della Società ORTOFRUTTICOLA PARMA SRL, con sede legale in Via Modena n. 64 – 40068 San Lazzaro di Savena – C.F. 00553710377, per MODIFICA SOSTANZIALE dell' AUA rilasciata con DET- AMB-2019-1883 del 12/04/2019 – conclusione procedimento del Comune di Castel S. Pietro Terme prot. n. 12254 del 16/05/2019 (PRATICA 13/AUA/18) relativamente alla matrice SCARICHI PER INSERIMENTO NEL SITO AZIEDALE DI UN EDIFICIO AD USO ABITAZIONE DI TIPO ECONOMICO ANNESSO ALL'ATTIVITÀ PRODUTTIVA di commercio all'ingrosso di frutta e ortaggi freschi, sito in Castel S. Pietro Terme (BO) Via Mori n. 690, censito in Catasto fabbricati: Comune di Castel San Pietro Terme (BO) - Fg. 52, mapp. 126-104.

Visto la valutazione favorevole con prescrizioni, di ARPAE – Distretto territoriale di Imola – Sinadoc 35346//2020 acquisito al protocollo del Comune in data 05/03/2020 prot. n. 05593;

Si esprime, per quanto di competenza parere favorevole al rilascio dell'Autorizzazione unica Ambientale sopra richiamata, nel rispetto delle prescrizioni impartite nel parere sopra citato, e che le opere vengano eseguite conformemente al progetto di cui alla domanda di AUA, presentando i dovuti titoli abilitativi ai termini di legge.

IL RESPONSABILE
Anch. Naldi Manuela



Orario di apertura al pubblico

Giovedì 14,30 - 17,45

dal lunedì al venerdì su appuntamento

Sportello Unico Edilizia (SUE)

Tel. 0516954149-169

e-mail sue@comune.castelsanpietroterme.bo.it

Sportello Unico per le Attività Produttive (SUAP)

Tel. 0516954190-131

e-mail: suap@comune.castelsanpietroterme.bo.it

SinaDoc 35346/2020

**Al SUAP del Comune di Castel San
Pietro Terme**

e p.c.

**Area Autorizzazioni e Concessioni
Metropolitana**

Unità AUA e acque reflue

c.a. Luca Piana

Trasmesso a mezzo PEC

OGGETTO: DPR n.59/2013. CONTRIBUTO TECNICO per domanda di MODIFICA dell'Autorizzazione Unica Ambientale DET-AMB-2019-1883 del 12/04/2019 presentata dal Sig. Parma Mauro per la Società Ortofrutticola Parma srl relativamente alla matrice scarichi di acque reflue domestiche per inserimento nel sito aziendale di un edificio ad uso abitazione annesso all'attività produttiva di commercio all'ingrosso di frutta e ortaggi freschi, sito in Castel S. Pietro Terme (BO), Via Mori n. 690.

Richiedente: Parma Mauro quale legale rappresentante della Società Ortofrutticola Parma srl

Attività: Commercio all'ingrosso di frutta e ortaggi freschi.

Dati catastali: Foglio 152, Mappali 126-104

Rif: Pratica SUAP 12/AUA/19 del 29/11/2019; richiesta contributo istruttorio da AACM di Arpae con comunicazione interna del 19/12/2019. Integrazioni pervenute al PG/2020/29115 del 24/02/2020 e al PG/2020/34663 del 03/03/2020.

In riferimento all'istanza di modifica dell'Autorizzazione Unica Ambientale DET-AMB-2019-1883 del 12/04/2019 presentata dal Sig. Parma Mauro per la Società Ortofrutticola Parma srl relativamente alla matrice scarichi di acque reflue domestiche per inserimento nel sito aziendale di un edificio a servizio dell'azienda, adibito ad abitazione del custode, sala riunioni o ad uso dei dipendenti e annesso all'attività produttiva di commercio all'ingrosso di frutta e ortaggi freschi, sito in Castel S. Pietro Terme (BO), Via Mori n. 690, vista la richiesta di contributo tecnico da parte di codesta AACM, si evidenzia quanto segue.

L'immobile oggetto della domanda è costituito da 5 unità immobiliari che comprendono 3 appartamenti, una sala riunione, un locale deposito e diverse autorimesse. Le acque reflue domestiche provengono esclusivamente dai servizi igienici e

Arpae - Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna

Distretto Metropolitano - sede di Imola – Servizio territoriale di Bologna – Area Prevenzione Ambientale Metropolitana

Via Caterina Sforza 3 Pad. 8 - 40026 Imola (Bo) - Tel. 0542 26761/27269 - fax 0542 30292 - **PEC aoobo@cert.arpae.emr.it**

Sede legale Arpae Via Po 5 - 40139 Bologna - tel 051 6223811 - PEC dirgen@cert.arpae.emr.it - www.arpae.it - P.IVA 04290860370

cucine: per le abitazioni è stato calcolato un carico organico di 11 AE mentre per la sala riunioni è stato calcolato un carico organico di 4 AE, per complessivi 15 AE.

Il sistema di pretrattamento delle acque reflue saponose dei bagni e delle cucine è costituito da un degrassatore (capacità 774 lt). Le acque in uscita dal degrassatore e le acque reflue nere dei bagni convogliano in un sistema di trattamento finale che è un impianto ad ossidazione totale dimensionato per 15 AE. Il punto di scarico finale è un collettore di lottizzazione che scarica nello Scolo Biola.

Il tecnico incaricato a redigere la pratica dichiara che non sono presenti attività sporcanti in aree esterne, pertanto l'edificio è escluso dagli obblighi di gestione delle acque di prima pioggia.

La raccolta delle acque meteoriche è separata dalla rete delle acque domestiche: le acque provenienti dai pluviali e dalle caditoie poste sui piazzali vengono convogliate nel collettore di lottizzazione che scarica nello Scolo Biola.

La scrivente Agenzia, valutati gli aspetti ambientali, visto il D.Lgs 152/2006 e smi, vista la DGR 1053/2003, esprime **PARERE FAVOREVOLE** a condizione che:

- I sistemi di trattamento delle acque reflue siano dimensionati in conformità a quanto previsto dalla Delibera di Giunta Regionale n.1053 del 09/06/2003 - tab. A, in relazione agli abitanti equivalenti dichiarati.
- Venga eseguita periodica pulizia del pozzetto degrassatore, dei pozzetti di raccordo ed ispezione e dell'impianto ad ossidazione totale con periodicità almeno annuale. Lo smaltimento dei fanghi di supero prodotti dovrà essere effettuato tramite ditta specializzata ed autorizzata ai sensi del D.Lgs. 152/06 e smi. La documentazione di tali interventi e dell'avvenuto smaltimento dovrà essere mantenuta a disposizione degli Organi di Vigilanza e Controllo.
- L'impianto di depurazione ad ossidazione totale dovrà essere dotato di idoneo sistema di allarme acustico e visivo atto a segnalare eventuali rotture o guasti all'impianto stesso; dovrà essere sottoposto a regolari operazioni di verifica/manutenzione/controllo;
- Non si effettuino scarichi diversi da quelli domestici, dove per domestici si intende solo acque derivanti dal metabolismo umano o dall'attività domestica ovvero da servizi igienici e cucine;
- Venga data tempestiva comunicazione di qualsiasi modifica che si intenda apportare allo scarico autorizzato ed al sistema di convogliamento delle acque di scarico, nonché di ogni variazione conseguente alle previsioni di cui all'art. 45 del Dlgs.152/2006.



Gli eventuali scarichi di altri edifici presenti nell'area di proprietà non sono oggetto della presente autorizzazione.

Lo smaltimento delle acque reflue non dovrà provocare inconvenienti ambientali nonché inquinamenti ad eventuali falde freatiche superficiali.

L'istruttoria tecnica è stata eseguita dal Tecnico Isabella Ricciardelli al quale ci si potrà rivolgere per eventuali chiarimenti.

Distinti saluti.

IL COORDINATORE DEL PRESIDIO DI IMOLA

Tiziano Turrini

firmato digitalmente



Comune di Castel San Pietro Terme

Piazza XX Settembre, 3 – 40024 Castel San Pietro Terme (BO)

Area Servizi al Territorio UNITÀ OPERATIVA EDILIZIA E TERRITORIO

richiesta presentata il 24/12/2015 al n. 30109 di protocollo

Pratica n. 56/AS/15

OGGETTO: D.P.R. n. 59/2013 - Autorizzazione Unica Ambientale presentata in data 24/12/2015 al numero 30109 di protocollo, dal Signor PARMA MAURO legale rappresentante della Ditta ORTOFRUTTICOLA PARMA SRL per lo stabilimento sito a Castel S. Pietro Terme (BO) Via MORI, 690 - **Pratica SUAP n. 56/AS/15.**

PARERE

Vista la richiesta di AUA presentata in data 24/12/2015 al numero 30109 di protocollo, dal Signor PARMA MAURO legale rappresentante della Ditta ORTOFRUTTICOLA per le seguenti matrici:

- matrice scarico di acque reflue industriali, acque reflue domestiche ed acque meteoriche in pubblica fognatura,

- matrice stabilimento esistente con emissioni in atmosfera

proveniente dall'insediamento produttivo dove si svolge attività di commercio all'ingrosso di frutta e ortaggi freschi, sito in Castel S. Pietro Terme Via Mori n. 690;

Vista la nota di HERA del 01/03/2016 al prot. n. 4898, con la quale si informa che la medesima società non può esprimere parere relativamente all'AUA in oggetto in quanto gli scarichi relativi confluiscono in un collettore fognario non in gestione a tale società;

Considerato che la domanda di AUA è stata presentata per l'ottenimento del "rinnovo" dell'autorizzazione allo scarico di acque reflue su suolo, esistente, rilasciata da questo Comune AS/11/1943 del 05/09/2011 alla ditta Molino San Giovanni srl, facendo riferimento al parere di ARPA pg. n. 393 del 04/02/2002;

Vista la documentazione integrativa pervenuta il 14/07/2016 al prot. n. 15117 contenente elaborato grafico aggiornato e congruente alla SCIA N. 34/GE/16 "realizzazione di rete fognaria interna al lotto di proprietà";

Visto il parere di ARPA prot. n. 13545 del 08/10/2015 Sinadoc 1836/15;

Vista la dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà presentata in data 02/08/2017 al prot. n. 16587, a firma della proprietà, nella quale si attesta che il sistema di trattamento a suo tempo autorizzato (subirrigazione per scarichi esclusivamente domestici) è a tutt'oggi perfettamente funzionante e non ha mai generato problematiche ambientali di qualunque natura;

Si esprime, per quanto di competenza, il parere favorevole al rilascio dell'Autorizzazione Unica Ambientale, nel rispetto delle seguenti condizioni:

- ◆ siano previsti il costante e corretto controllo e manutenzione della fossa imhoff e dei pozzetti di ispezione/campionamento, con particolare riferimento all'asportazione del fango di supero che dovrà essere eseguita da ditta specializzata ed autorizzata ai sensi della vigente normativa sullo smaltimento dei rifiuti;
- ◆ ai sensi dell'art. 45 del d.lgs. n. 152/1999, venga data tempestiva comunicazione di qualsiasi modifica che si intenda apportare allo scarico autorizzato ed al sistema di convogliamento delle acque reflue di scarico
- ◆ lo smaltimento delle acque non deve provocare inconvenienti ambientali nonché inquinamenti ad eventuali falde freatiche superficiali

Castel San Pietro Terme, li 08/08/2017

IL RESPONSABILE di AREA

Arch. Angelo Premi

Documento firmato digitalmente¹

¹ Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa



Comune di Castel San Pietro Terme

Piazza XX Settembre, 3 – 40024 Castel San Pietro Terme (BO)

Area Servizi al Territorio

UNITÀ OPERATIVA EDILIZIA E TERRITORIO

richiesta presentata il 24/12/2015 al n. 30109 di protocollo

Pratica n. 56/AS/15

Autorizzazione Unica Ambientale
Impianto ORTOFRUTTICOLA PARMA SRL
Comune di Castel San Pietro Terme (BO), via Mori n. 690

ALLEGATO D

Matrice impatto acustico di cui all'art. 8 comma 4 o comma 6 della Legge 447/1995 e ss.mm.ii.

Esiti della valutazione

- La Società ha presentato, nell'ambito della domanda di modifica sostanziale dell'AUA vigente una dichiarazione di invarianza delle condizioni relative alla matrice di impatto acustico già oggetto di autorizzazione con DET-AMB-2019-1883 del 12/04/2019.
- Visto che il Comune di Castel San Pietro Terme, in regime di silenzio assenso, non ha rilevato nulla di ostativo in merito a quanto presentato.

Prescrizioni

1. Si applicano le prescrizioni acustiche impartite dal Comune di Castel San Pietro Terme con nota Prot. n. 31267 del 21/12/2018, visto anche il parere di ARPAE-APAM - Servizio Territoriale - Distretto Metropolitan Sinadoc 23329/2018, con parere favorevole con prescrizioni tecniche in merito, pervenuto agli atti di ARPAE-AACM in data 21/12/2018 al PG/2018/29956. Tali pareri sono riportati nelle pagine successive come parti integranti del presente Allegato al provvedimento di Autorizzazione Unica Ambientale.
2. La società Titolare dell'impianto, in caso di variazione della situazione vigente al rilascio dell'AUA, dovrà provvedere agli obblighi normativi ai sensi della L. 447/1995 e ss.mm.ii. e/o la relativa comunicazione nel rispetto di quanto disposto dall'art. 4 del D.P.R. 227/2011 in materia di semplificazione amministrativa per la matrice impatto acustico.
3. Gli adempimenti prescritti al precedente punto 2 dovranno comunque essere assolti in sede di richiesta di rinnovo dell'Autorizzazione Unica Ambientale.

Documentazione di riferimento agli atti di ARPAE - Area Autorizzazioni e Concessioni Metropolitana:

Arpae - Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna
Area Autorizzazioni e Concessioni Metropolitana

Via San Felice 25 | 40122 Bologna | Tel +39 051 5281586 | Fax +39 051 6598154 | PEC aoobo@cert.arpae.emr.it

Sede legale Via Po 5 | 40139 Bologna | Tel 051 6223811 | PEC dirgen@cert.arpae.emr.it | www.arpae.it | P.IVA 04290860370

- **Documentazione di riferimento agli atti di ARPAE - Area Autorizzazioni e Concessioni Metropolitana:**

- Documentazione tecnica allegata alla domanda di rilascio dell'Autorizzazione Unica Ambientale DET-AMB-2017-4909 del 15/09/2017 Sinadoc 4128/2016;
- Documentazione tecnica allegata alla domanda di modifica sostanziale dell'Autorizzazione Unica Ambientale DET-AMB-2019-1883 del 12/04/2019 Sinadoc 21187/2018;
- Documentazione tecnica allegata alla Domanda di AUA presentata al SUAP del Comune di Castel San Pietro Terme in data 29/11/2019 al Prot.n. 28870 e eventuali successive integrazioni

Pratica Sinadoc 35346/2019

Documento redatto in data 11/03/2020



Comune di Castel San Pietro Terme

Piazza XX Settembre, 3 – 40024 Castel San Pietro Terme (BO)

Area Servizi al Territorio UNITÀ OPERATIVA EDILIZIA E TERRITORIO

Prot. n. 0031267
Fascicolo: 6.9 – 35/2018
BE/an

li, 21/12/2018

Trasmesso a mezzo PEC

SPETT.LE ARPAE - SAC
aoobo@cert.arpa.emr.it
SINADOC 23329/18

OGGETTO: D.P.R. n. 59/2013 - Autorizzazione Unica Ambientale presentata in data 02/07/2018 al numero 16706 di protocollo, dal Signor PARMA MAURO legale rappresentante della Società ORTOFRUTTICOLA PARMA SRL per lo stabilimento sito a Castel S. Pietro Terme (BO) presso in Via MORI n. 690 – Pratica SUAP n. 13/AUA/18.
PARERE U.O. AMBIENTE

Vista l'istanza presentata in data 02/07/2018 al numero 16706 di protocollo, dal Signor PARMA MAURO nato a San Lazzaro di Savena (BO) il 05/03/1949 CF. PRMMRA49C05H945J legale rappresentante della Società ORTOFRUTTICOLA PARMA SRL, con sede legale in Via Modena n. 64 – 40068 San Lazzaro di Savena – C.F. 00553710377, per MODIFICA SOSTANZIALE dell' AUA rilasciata con DET- AMB-2017-4906 del 15/09/2017 (PRATICA 56/AS/15) relativamente alla matrice emissioni in atmosfera e impatto acustico per l'introduzione di due nuovi punti di emissione in atmosfera, per l' insediamento dove si svolge attività di commercio all'ingrosso di frutta e ortaggi freschi, sito in Castel S. Pietro Terme (BO) Via Mori n. 690, censito in Catasto fabbricati: Comune di Castel San Pietro Terme (BO) - Fg. 52, mapp. 11.

Visto il parere di ARPAE - Sinadoc 23329/18 acquisito al protocollo del Comune in data 05/12/2018 prot. n. 29610, relativamente alla matrice rumore, favorevole con prescrizioni;

Si esprime, per quanto di competenza parere favorevole al rilascio dell'autorizzazione unica ambientale, nel rispetto delle prescrizioni impartite nel parere di Arpa sopra citato, e relativamente alle opere edilizie, eventualmente necessarie all'adeguamento dei locali alla presente AUA, venga presentato il dovuto titolo abilitativo.

IL RESPONSABILE
U.O. AMBIENTE
ARCH. NALDI MANUELA

Sinadoc 23329/18

Spett. Comune di Castel San Pietro Terme
Area Servizi al Territorio
Servizio Sviluppo Economico e del Territorio
Unità Operativa SUAP e Servizi Amministrativi

e p.c. Arpae SAC di Bologna
c.a. S. Pozzi

Trasmesso via PEC

OGGETTO: Ditta ORTOFRUTTICOLA PARMA S.R.L. - Via Mori n.690 – Castel San Pietro Terme (Bo). Parere sulla matrice rumore nell'ambito del procedimento di modifica dell'Autorizzazione Unica Ambientale.

In merito alla richiesta in oggetto, richiamata la Ns. nota PGB0/2018/17546 del 27/07/18, si è presa visione della documentazione integrativa trasmessa dalla ditta **ORTOFRUTTICOLA PARMA S.R.L.** con nota del 25/09/18.

Tale documentazione consiste in una Relazione Previsionale di Impatto Acustico redatta in data 06/10/2009 da Tecnico Competente ai sensi della Legge 447/95 e dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà a firma del Presidente della Società con la quale si dichiara *“che in merito alle sorgenti rumorose derivanti dalla propria attività non risultano modifiche sostanziali e pertanto si può ritenere valida la valutazione di impatto acustico (prot. BA/3116/09/LS del 06/10/2009)”*.

Nello specifico la suddetta relazione era riferita all'ampliamento del capannone produttivo sito in Via Mori n.690 e all'introduzione di nuove sorgenti sonore legate all'attività di commercio all'ingrosso di frutta e verdura fresca.

Nell'ambito dello studio acustico in questione vengono individuate come principali sorgenti sonore i gruppi frigoriferi posti in area esterna, le attività produttive svolte all'interno del capannone e le operazioni di carico e scarico materiali; non vengono prese in considerazioni eventuali emissioni sonore prodotte dagli impianti di aspirazione emissioni in atmosfera, compresa naturalmente la nuova emissione **E5 – Impianto di lavaggio patate**, oggetto dell'istanza di modifica dell'AUA rilasciata con DET-AMB-2017-4909 del 15/09/17.

Viene dichiarato che l'attività si svolge esclusivamente in periodo diurno, tuttavia il funzionamento dei gruppi frigoriferi è previsto sia in periodo diurno che notturno.

Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna

Sede legale: Via Po, 5 - 40139 Bologna - tel 051 6223811 - dir@arpae.it - www.arpae.it - P.IVA e C.F. 04290860370

Sezione di Bologna: Via Francesco Rocchi, 19 - 40138 Bologna - tel 051 396211 - Fax 051/342642 - urpbo@arpae.it

PEC aoobo@cert.arpa.emr.it

Distretto di Imola: Via Caterina Sforza 3, Pad. 8 - 40026 Imola (Bo)-Tel. 0542 26761/27269-fax 0542 30292

e-mail: distrettoimolese@arpa.emr.it

Lo studio fa riferimento ad una Classificazione Acustica non più attuale, avendo il Comune di Castel San Pietro Terme approvato il nuovo Piano di Classificazione Acustico con D.C.C. n.59 del 13/05/2016.

Come ricettori sensibili vengono individuate alcune civili abitazioni poste nelle vicinanze dello stabilimento, con particolare riferimento ad una abitazione sita a c.a. 30 metri di distanza dal perimetro aziendale.

Le valutazioni a suo tempo effettuate, sia con l'ausilio di misure puntuali che con stime previsionali tenendo conto dell'attenuazione per divergenza geometrica dovuta alla distanza dei singoli ricettori dallo stabilimento produttivo in esame, evidenziavano il rispetto della normativa vigente in materia di inquinamento acustico per il periodo diurno e per il periodo notturno.

Alla luce di quanto sopra, preso atto che lo studio acustico presentato risulta oramai datato e riferito ad un piano di Classificazione Acustica non più attuale, considerato inoltre l'inserimento di nuove sorgenti sonore quali le aspirazioni dei punti di emissione in atmosfera, non considerati in precedenza ed oggetto della richiesta di modifica dell'A.U.A., stante la presenza di nelle immediate vicinanze dello stabilimento di alcuni ricettori abitativi si esprime **PARERE FAVOREVOLE** al rilascio di nulla osta acustico, con le seguenti condizioni:

1. tutte le lavorazioni dovranno avvenire mantenendo chiusi i portoni aziendali;
2. entro giorni 30 dal rilascio del nuovo titolo autorizzativo dovrà essere effettuato un collaudo acustico, con misure fonometriche finalizzate a verificare, presso i ricettori abitativi presenti, il rispetto dei valori limite di immissione sonora assoluti e differenziali, così come previsto dal D.P.C.M. 14.11.97 e dalla Classificazione Acustica approvata dal Comune di Castel San Pietro Terme con D.C.C. n.59 del 13/05/2016; i risultati di detto collaudo dovranno essere oggetto di specifica relazione tecnica, redatta da Tecnico in Acustica ai sensi della Legge 447/95, trasmessa, entro i successivi 20 giorni, a Comune ed Arpae Distretto di Imola.

Distinti saluti.

IL COORDINATORE DEL DISTRETTO

Tiziano Turrini

firmato digitalmente

SI ATTESTA CHE IL PRESENTE DOCUMENTO È COPIA CONFORME DELL'ATTO ORIGINALE FIRMATO DIGITALMENTE.